

## TIXOTROPNÍ PRYSKYŘICE PRO SVISLÉ APLIKACE

### PŘEHLED HLAVNÍCH VÝHOD

- Jednoduché míchání a aplikace
- Rychlé a zaručené vytvrzení
- Pro suché i mokré výrobní provozy

## INFORMACE O VÝROBKU

### Popis

Duracon® 208 Cove Mix Resin je reakční pryskyřice na bázi metylmetakrylátu (MMA).

### Použití

Duracon® 208 Cove Mix Resin je vhodný pro použití jako nosná vrstva v koutech a ostatních svislých aplikacích. Obvykle se používá společně s křemičitým pískem k vytvoření malty pro aplikaci zednickou lžící.

### Balení

Kbelík 25 kg.

### Skladování

6 měsíců při skladování na chladném a suchém místě v neotevřených původních nádobách. Optimální teplota skladování je 15 - 20°C.

## TECHNICKÉ INFORMACE

### Technické charakteristiky namíchané malty

Viskozita, 25°C:	kašovitá
Hustota, 25°C:	± 1,85 kg/l
Zpracovatelnost při 20°C:	12-15 min
Doba vytvrzování při 20°C:	45-60 min

Mějte na paměti, že objektivní srovnání s jinými údaji je možné, pouze pokud jsou normy a parametry shodné.

## NÁVOD K POUŽITÍ

### Příprava podkladu

Plocha, která má být ošetřována, musí být čistá, kompaktní a suchá. Pro nasycení porézních materiálů musí být povrch opatřen penetrací Duracon®. Dále se doporučuje poházet křemičitý písek na ještě vlhkou penetraci pro zjednodušení aplikace a zlepšení přilnavosti Duracon® Cove malty.

### Míchání a aplikace

Vhodné množství Duracon® 208 Cove Mix Resin, obvykle 2 - 3 litry, se nalije do čistého vědra pro míchání.

Přidá se Duracon® CATALYST dle tabulky dávkování a po několik sekund se míchá. Následně se přidá křemičitý písek a pokračuje se v míchání až do řádného promíchání s pryskyřicí. Zkontrolujte maltu a neprodleně přeneste na pracovní místo.

Standardní poměr míchání je 1 hmotnostní díl pryskyřice ku 3 dílům křemičitého písku 0,3 - 1,2 mm. V případě použití zrnitosti písku 0,6 - 1,2 mm, pak doporučujeme přidání 10% přírodního křemičitého písku (0,1 - 0,4 mm) pro zjednodušení aplikace a zlepšení vytvrzování.

Aplikace se provádí pomocí standardních nástrojů pro omítkáře a/nebo koutových lžic.

### Doporučení pro aplikaci:

- Řádně zatáhněte, pro vytlačení vzduchových bublin
- Vyhněte se aplikacím přesahujícím 10 mm tloušťky
- V případě nutnosti použijte Duracon® 405 pro „naolejování“ zednické lžice

Tabulka dávkování tvrdidla Duracon® CATALYST:

při 30°C	0,7% hmotnosti pryskyřice,
při 20°C	1,0% hmotnosti pryskyřice,
při 10°C	2,0% hmotnosti pryskyřice,
při 0°C	3,0% hmotnosti pryskyřice,
při -10°C	5,0% hmotnosti.

Přepočet: 1 cm<sup>3</sup> tvrdidla = 0,64 g  
1 g tvrdidla = 1,57 cm<sup>3</sup>

## OCHRANA ZDRAVÍ a BEZPEČNOST PRÁCE

Při míchání a aplikaci výrobku Duracon® 208 Cove Mix Resin je nutné nosit vhodné ochranné oblečení, ochranné rukavice a brýle.

V případě kontaktu s očima, okamžitě proplachovat vodou po dlouhou dobu a vyhledat lékaře. Při kontaktu s pokožkou neprodleně očistit vodou a mýdlem.

Duracon® 208 Cove Mix Resin je vysoce hořlavý; udržovat v dostatečné vzdálenosti od všech zdrojů tepla a možného vznícení, nekouřit. Míchací přístroj a všechny ostatní elektrické přístroje používané při aplikaci musí být v EX chráněném provedení.

Je nutné dodržovat bezpečnostní listy a směrnice oborové profesní organizace.

## TECHNICKÉ SLUŽBY

Kontaktujte TECONS spol. s r.o., [www.tecons.cz](http://www.tecons.cz).

## ZÁRUKA

RPM/Belgium N.V. a Alteco Technik GmbH poskytují takovou záruku na zboží, že veškeré výrobky budou prosty vad a že vymění prokazatelně vadné materiály, avšak neposkytují záruku na barevnost.

Informace a doporučení zde uvedené jsou považovány společnostmi RPM/Belgium N.V. a Alteco Technik GmbH za přesné a spolehlivé.

---

Informace obsažené v tomto technickém listě plně nahrazují všechna předchozí data týkající se tohoto produktu a jeho aplikace. Pokyny k použití a technické údaje týkající se našich produktů jsou pouze orientační. Kupující je zodpovědný za aplikaci těchto produktů, a to i ve vztahu k třetím osobám.

---



[kovalak@tecons.cz](mailto:kovalak@tecons.cz)  
+420 736 630 201

TECONS, spol. s r.o.  
Ovesná 4  
109 00 Praha 10  
Městský soud v Praze, odd. C, vložka 26763

[www.tecons.cz](http://www.tecons.cz)